

Liquido anticongelante atossico e protettivo a base di glicole propilenico ad alte prestazioni

Wipeline FS è un liquido anticongelante ad alte prestazioni, atossico a base di glicole propilenico esente da nitriti, ammine e fosfati, silicati e borati, combinato con un pacchetto protettivo di inibitori contro la formazione di ruggine e corrosione su tutti materiali presenti in un impianto come acciaio, rame, alluminio e guarnizioni. Wipeline FS è indicato per proteggere dal gelo impianti solari termici, geotermici, impianti di riscaldamento ad alta e bassa temperatura, raffreddamento e pompe di calore.

Codice	Versione	Conf.
120218 (FS10)	tanica da 10 kg	1
120219 (FS25)	tanica da 25 kg	1



SCHEMA TECNICA

ISTRUZIONI D'USO

Svuotare e misurare con un contatore il contenuto d'acqua dell'impianto. Riempire nuovamente l'impianto con acqua fino a metà. Introdurre con una pompa di caricamento la quantità necessaria di anticongelante protettivo Wipeline FS. Riempire completamente l'impianto con acqua e sfiatarlo. Il contenuto dell'anticongelante deve essere controllato dopo 2 ore di circolazione. L'apparecchio di controllo deve misurare il contenuto di glicole propilenico. Si consiglia di controllare il contenuto dell'anticongelante annualmente e di ripristinarlo se necessario.

NOTA IMPORTANTE

L'impianto non deve contenere sostanze aggiuntive come sigillanti liquidi, altri anticongelanti o inibitori. Seguendo scrupolosamente le istruzioni non si creano danni a pompe e valvole di regolazione.

Diluire il prodotto in rapporto volumetrico come indicato nella tabella e mescolare fortemente.

PROPORZIONE DI MISCELA

Contenuto d'acqua dell'impianto	Quantità di anticongelante	Protezione fino a
100 lt	12 %	- 3 ° C
100 lt	18 %	- 6 ° C
100 lt	25 %	- 10 ° C
100 lt	32 %	- 15 ° C
100 lt	40 %	- 20 ° C



Controllo

Controllo periodico degli impianti trattati come prescritto dalla norma UNI 8065. Controllare il valore pH che non deve essere inferiore a 7,5 e verificare i gradi di protezione contro il gelo.

Dati di sicurezza

In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Portare guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente con acqua da oggetti come piastrelle, pavimenti, lavandini, ecc. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento

Smaltire nel rispetto delle norme locali, consultare la scheda di sicurezza.

Conforme alla normativa tecnica UNI 8065:2019